

Panasonic[®]

取扱説明書 準備と設定ガイド

パーソナルコンピューター

品番 CF-Y7/CF-W7/CF-T7/CF-R7 シリーズ

初めにお読みください

本書は、お買い上げ後、初めて Windows の操作を始めるまでの手順や仕様、修理を依頼する 際のアフターサービスなどについて説明します。

また、モデルによって異なる内容についても説明しています。

本書および『取扱説明書 基本ガイド』をよくお読みいただき、大切に保管してください。

もくじ
●確認と準備 ・・・・・・・・2
1 付属品の確認 ・・・・・・・・・2
2 準備する ・・・・・・・・・・・・・ 3
3 Windows をセットアップする ・・・・・・ 5
4 ユーザーアカウントを作成する ・・・・・・ 8
モデルごとのお知らせ ・・・・・・・・ 9
● ハードディスクバックアップ機能 ・・・・・ 10
ハードディスクバックアップ機能を使用する前に 10
バックアップ領域を作成する ・・・・・・・ 11
バックアップ/リストアする ・・・・・・・ 14
●別売り商品 ・・・・・・・・・・ 16
● 仕様・・・・・・・・・・・・17
● 保証とアフターサービス ・・・・・・ 23
――――――――――――――――――――――――――――――――――――



(1) は画面で見るマニュアルのマークです。

パソコンを廃棄または譲渡するときには、パソコン内に記録されているお客さまの重要なデータが 流出するというトラブルを回避するために、必ずデータ消去を行ってください。データ消去の手順 については、『取扱説明書 基本ガイド』の「本機の廃棄・譲渡時にデータを消去する」をご覧ください。

本機を廃棄・譲渡する際のデータの消去に関しては、下記の情報窓口をご利用ください。

- *パナソニック PC の Web ページ(http://panasonic.biz/pc/recycle) パナッニック
- *パナソニックパソコンお客様ご相談センター(フリーダイヤル 0120-873029)
- *リース、レンタル会社への返却については、リース、レンタル会社の問い合わせ窓口

事業系パソコンのリサイクルについて

事業系使用済みパソコンの回収・リサイクルについては、下記 WEB ページをご覧ください。 http://panasonic.biz/pc/recvcle/recvcle.html

確認と準備

1 付属品の確認

付属品が足りなかったり、購入したものと異なったりした場合は、ご相談窓口にご連絡ください (→ 23 ページ)。

	バッテリーパック	AC アダプター	その他
CF-Y7 シリーズ			・電源コード・・・・・ 1 本・Windows ファーストステップ ガイド・・・・・・・ 1 冊・保証書・・・・・ 1 枚
	品番:CF-VZSU45	品番: CF-AA1632A	・取扱説明書
CF-W7 シリーズ	品番: CF-VZSU51JS 標準モデル*1 品番: CF-VZSU51JS 軽量モデル*1	品番: CF-AA6372A	- 基本ガイド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	品番:CF-VZSU52JS		- 基本ガイド ・・・・・・・・ 1 冊
CF-R7 シリーズ	品番: CF-VZSU49		- 準備と設定ガイド (本書) · · · · · 1 冊 本製品に再インストール用プロダクトリカバリー DVD-ROM は添付されておりません。 再インストールに必要なデータは、
	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	品番: CF-AA6282A	八一ドディスク内に格納されています。

^{*1} CF-T7 シリーズには添付のバッテリーパックの違いにより、標準モデルと軽量モデルの 2 種類があります。 お持ちの機種にどちらのバッテリーパックが添付されているか確認するには、「仕様」(→ 19 ページ) を ご覧ください。

重要

●本機の包装袋のシールをはがす前に、必ず『取扱説明書 基本ガイド』の「ソフトウェア使用許諾書」 をご確認ください。

2準備する

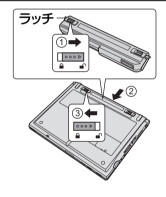
🚺 バッテリーパックを取り付ける

本体を裏返し、次の手順でバッテリーパックを取り付けてください。

CF-Y7 シリーズ

- ①バッテリーパックの左側のラッチを■↑の方向にスライドさせる。
- ②バッテリーパックを矢印の方向にスライドして取り付ける。
- ③左側のラッチを●の方向にスライドさせ、 しっかりと固定されていることを確認する。 (右側のラッチは、バッテリーパックが正し く取り付けられると自動的にロックされます。)

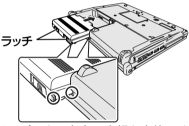
CF-Y7 シリーズ



CF-W7/CF-T7/CF-R7 シリーズ

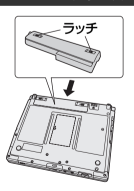
バッテリーパックを矢印の方向にスライドして取り付ける。

CF-W7/T7 シリーズ



バッテリーパックの左右の突起と本体のくぼみが合うように挿入してください。突起とくぼみが合わない場合は、いったん取り外し、バッテリーパックが浮かないように上から軽く押しながらスライドしてください。

CF-R7 シリーズ



重要

- ●左右のラッチが正しくロックされていない状態で本機を持ち運ぶと、バッテリーパックが外れることがあります。
- ●バッテリーパックや本機のコネクター部分に触れないでください。 汚れ、損傷などで接触が悪くなると、充電が正しく行われなかったり、本機が正しく動作しな かったりする場合があります。

確認と準備

2 準備する(つづき)

2 ディスプレイを開く

<u>CF-Y7/CF-R7 シリーズ</u> ② ディスプレイ ラッチ

ディスプレイラッチを押しながら、 ディスプレイを開く。 CF-W7/CF-T7 シリーズ



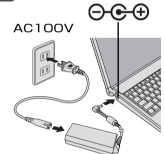
O印の部分を持って、ディスプレイを開く。

重要

- ●ディスプレイを 140°以上開けたり、必要以上の力を加えたりしないでください。
- ●ディスプレイを開閉する際は、右図の〇印の部分をお持ちください。液晶部分の端を持って開閉すると、液晶が破損する場合があります。
- ●ディスプレイを開くときにパソコンが浮く場合は、側面などに手を添えて 開いてください。



AC アダプターを接続する



AC アダプターを接続すると、自動的にバッテリーの充電が始まります。

重要

- ●本書で説明している Windows のセットアップが完了するまで、AC アダプターは抜かないでください。
- ●バッテリーパックと AC アダプター以外の周辺機器は接続 しないでください。

4 電源を入れる

CF-Y7/CF-W7/CF-T7 シリーズ



電源スイッチ () を約 1 秒間スライドさせ、電源状態表示ランプ () が点灯したら手を離します。

CF-R7 シリーズ





電源スイッチ 🖰 を約 1 秒間押し、電源状態表示ランプ 🖒 および 🛈 が点灯したら手を離します。

重要

- Windows のセットアップ が完了するまで、セットアップユーティリティの設定を変更しないでください。セットアップが正しく動作しない場合があります。
- CF-Y7/CF-W7/CF-T7 シリーズ
- ●電源スイッチを 4 秒以上スライドさせたり、連続してスライドさせたりしないでください。

CF-R7 シリーズ

●電源スイッチを 4 秒以上押したり、連続して押したりしないでください。

ホイールパッドの基本操作

マウスと同じように、ポインターを動かしたり機能を選択したりします。

Windowsのセットアップ時、ポインターの移動やボタンなどの選択(クリック)には、ホイールパッドの操作面と左ボタンを使います。

操作面(ホイールパッド)



重要

- ●操作面にものを置いたり、つめな ど先のとがったものや硬いもの、 ペンのような跡の残るもので操作 しないでください。
- ●油などでホイールパッドを汚さないでください。ポインターが正常に動かなくなります。

機能	操作
ポインターを 動かす	指先を操作面で動かす。
タップ/ クリック	タップ クリック または レー 右クリック:右ボタンをクリックする。
ダブルタップ/ ダブルクリック	ダブルタップ ダブルクリック または ダブ
ドラッグ	または 1 回タップしてから ボタンを押しながら 素早く指先で操作面 指を移動させる。 をこする。
縦/横 スクロール	下方向/右方向 上方向/左方向 円を描くようにホイールパッドをなぞる。 横スクロールは、ご使用前に初期設定が必要です。 → ♥ 「操作マニュアル」「 (ホイールパッド)」

3 Windowsをセットアップする

重要

セットアップ中、カーソルが 🔀 のまま、次 の画面に移るまでしばらくかかることがあり ます。

キーボードやホイールパッドなどを操作せず にそのままお待ちください。

画面に「応答なし」と表示されたり、画面の 一部が白く表示されたりする場合も、次の画 面が表示されるまでしばらくお待ちください。

- ■[次へ]をクリックする。
- **②**使用許諾契約をよく読み、[同意します]を クリックして[次へ]をクリックする。

[同意しません]をクリックした場合、 Windowsはお使いいただけません。

- ご正しい地域が選択されていることを確認し、[次へ]をクリックする(お買い上げ時は日本に設定されています)。
- ✓ 名前を入力し、[次へ]をクリックする。組織名は入力しなくてもかまいません。
- **5**「コンピュータ名」と「Administrator のパスワード」を入力し、[次へ]をクリックする。

確認と準備

3 Windowsをセットアップする(つづき)

₩ X E

- Caps Lock がロックされていたり、 Numble を押してテンキーモードが有効になっていたりすると、設定したいパスワードと異なるパスワードが入力 / 設定されてしまうおそれがあります。
- ●「コンピュータ名」は、ネットワークを使用して複数のパソコンと接続する場合に、本機を識別するための名前です。ネットワークに接続しない場合は、変更する必要はありません。
- ●パスワードは任意の文字列を入力してくだ さい。指定の文字列はありません。
- ●設定したパスワードは、必ず覚えておいて ください。

Windows にログオンできなくなります。

パスワードを設定せずに次へ進んだ場合: Windows のセットアップ後に[コントロールパネル]でパスワードを設定できます。

セットアップ後にパスワードを設定する場合は、 操作マニュアル 「 (セキュリティ)」の「Windows のパスワードを設定する」の「Windows の無断使用を防ぐ」をご覧ください。



パソコンが再起動するまで待つ。

重要

●手順⑤で[次へ]をクリックした後、2分~3分程度「日付と時刻の設定」画面が表示されたままになる場合があります。キーボードやホイールパッドなどを操作せずにそのままお待ちください。

画面に「応答なし」と表示されたり、画面の一部が白く表示されたりする場合も、次の画面が表示されるまでしばらくお待ちください。

- ●各種設定が自動的に行われた後、パソコンが自動的に再起動します。
- **3** 手順**5**で設定したパスワードを入力して

 をクリックする。

パスワード入力時に文字入力の設定が キャップスロックやテンキーモードになっ ていないことを確認してください。

[スタート] - [コントロールパネル]をクリックし、[セキュリティセンター]をクリックする。

Windows のセットアップ直後は、[スタート]がクリックされた状態([スタート]の上に[すべてのプログラム]などのメニューが表示された状態)になっている場合があります。

10 [自動更新を有効にする]をクリックする。

インターネット接続時に Windows の重要な更新プログラム(セキュリティの更新など)が提供されていないか定期的に確認され、自動的にインストールされます。



Windows のセットアップはこれで完了です。

XE

●以下のメッセージは、Windows の [セキュリティセンター] 機能が表示している メッセージで故障やエラーのメッセージで はありません。そのまま、次の手順に進ん でください。



詳しくは、**企**『困ったときのQ&A』「タスクトレイ」をご覧ください。

●本機では、ハードディスクドライブの管理情報(通電時間、通電回数、内部温度、交替セクター数など)がハードディスク内に定期的に記録されます。記録されるデータ量は、1回あたり最大 750 バイトです。

これらの情報は、万が一ハードディスクが 故障したときの原因を推定するためにのみ 使用するもので、本情報をネットワーク経 由で外部に発信したり、目的以外に使用し たりすることはありません。

この機能を無効にするには、PC 情報ビューアーの[ハードディスク使用状況]の[管理情報の履歴を自動的に記録する機能を無効にする]のチェックボックスにチェックマークを付けて[OK]をクリックしてください。

ただし、無効にすると PC 情報ポップアップのハードディスクの使い方に関するお知らせ機能も無効になります。

詳しくは、 Image Imag

● CF-Y7/CF-W7 シリーズ 工場出荷時は CD/DVD ドライブの電源 がオフに設定されているため、[マイ コン ピュータ] などで CD/DVD ドライブが表 示されません。ドライブの電源をオンにす

ると、表示されるようになります。

また、オンにしたとき、タスクトレイに「新しいハードウェアが見つかりました」と表示される場合があります。

4 ユーザーアカウントを作成する

メールの設定やアプリケーションソフトのインストールなどの各種操作を行ってからユーザーアカウントを作成すると、それまでのメールの履歴や設定内容が使用できなくなります。Windowsのセットアップ完了後、以下の手順をご覧になり、すぐにユーザーアカウントを作成してください。

- [スタート]-[コントロールパネル]をクリックし、[ユーザーアカウント]をクリックする。
- (三) (新しいアカウントを作成する)をクリックする。
- ❸ アカウント(本機をお使いになる方の名前など)を入力し、「次へ」をクリックする。

CON、PRN、AUX、CLOCK\$、NUL、COM1~COM9、LPT1~ LPT9 はアカウントの名前に使用できません。



4 [アカウントの作成]をクリックする。



手順
で入力したアカウントをクリックする。



6[パスワードを作成する]をクリックし、画面に従ってパスワードを入力する。

ここで設定したパスワードは必ず覚えて おいてください。パスワードを忘れると Windows が使用できなくなります。



アパスワードを忘れたときのために、自分だけにわかる、パスワードを思い出すためのヒントを入力し、[パスワードの作成]をクリックする。



- [スタート]-[終了オプション]-[再起動] をクリックし、本機を再起動する。
- ⑤手順⑥で入力したアカウントのアイコンを クリックし、手順⑥で設定したパスワード を入力する。



10 → をクリックする。

モデルごとのお知らせ

●セットアップユーティリティについて

本機のセットアップユーティリティには、以下の機能が追加されています。

- 累積使用時間の表示: 「情報」メニューに 10 時間単位で表示されます。
- CF-Y7 シリーズ DVD-ROM & CD-R/RW ドライブ内蔵モデルをお使いの方へ
 - ●『取扱説明書 基本ガイド』に記載の下記ソフトウェアは、DVD-ROM & CD-R/RW ドライブ 内蔵モデルにはインストールされていません。
 - DVD-MovieAlbumSE 4.5 (「DVD-MovieAlbum」と表記)
 - B's DVD Professional2

を作成する | をご覧ください。

- ●『取扱説明書 基本ガイド』に "→ ***・ 「操作マニュアル』「*** (CD/DVD ドライブ)」の「CD/DVD にデータを書き込む(B's Recorder/B's CLiP)」" と記載されている場合、「CD にデータを書き込む(B's Recorder/B's CLiP)」を参照してください。また、「***・ 「操作マニュアル』「***・ (CD/DVD ドライブ)」の「起動(ブート)可能な CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「起動(ブート)可能な CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「起動(ブート)可能な CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「記載(ブート)のでは CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「記載(ブート)のでは CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「記載(ブート)のでは CD/DVD を作成する」をご覧ください」と記載されている場合は、「記載(アート)のでは CD/DVD ドライブ)」の「CD/DVD ドライブ)」の「AD/DVD ドライブ)の「AD/DVD ドライブ)」の「AD/DVD ドライブ)の「AD/DVD ドライブ)の「AD/DVD ドライブ)
- セットアップユーティリティの [DVD ドライブ電源]を[オフ]に設定していても、本体の電源を入れた直後に作動音がします(工場出荷時は[オフ]に設定)。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- CF-W7 シリーズ DVD-ROM ドライブ内蔵モデルをお使いの方へ
 - ●『取扱説明書 基本ガイド』に記載の下記ソフトウェアは、DVD-ROM ドライブ内蔵モデルにはインストールされていません。
 - B's Recorder GOLD9 BASIC (「B's Recorder」と表記)
 - B's CLiP 7 (「B's CLiP」と表記)
 - DVD-MovieAlbumSE 4.5 (「DVD-MovieAlbum」と表記)
 - B's DVD Professional2
 - ●『取扱説明書 基本ガイド』には、「CD/DVD にデータを書き込む」や「◯ 『操作マニュアル』「◯ (CD/DVD ドライブ)」の「起動(ブート)可能な CD/DVD を作成する」をご覧ください」などが記載されていますが、本機では CD/DVD にデータを書き込むことはできません。これらの項目は ◯ 『操作マニュアル』には表示されません。

ハードディスクバックアップ機能

ハードディスクバックアップ機能とは、ハードディスク上にバックアップ領域(保護領域)を作成して、ハードディスクの内容のバックアップ(保存)や、バックアップした内容のリストア(復元)を行う機能です。他のメディアや周辺機器を使わずに、本機のみでハードディスクの内容をバックアップ/リストアすることができます。

定期的にバックアップを行っておけば、操作ミスでデータを消してしまった場合などに、ハードディスクの内容を最後にバックアップを行ったときの状態に戻すことができます。

お買い上げ時、ハードディスクバックアップ機能は無効になっています。バックアップ領域を作成するとハードディスクバックアップ機能が有効になり、データをバックアップできるようになります。ただし、一度バックアップ機能を有効にした後、無効にするには、再インストールが必要です。

ハードディスクバックアップ機能は、データのバックアップ時やリストア時にハードディスクに問題があると、正常にバックアップ/リストアが行われません。また、予期せぬ誤動作/誤操作など、データのリストア中にエラーが発生した場合、ハードディスク内のお客さまのデータ(リストア前のデータ)は失われますのでご注意ください。本バックアップ機能の使用により生じたお客さまの損害(データの消失を含む)については補償いたしかねます。

ハードディスクバックアップ機能を使用する前に

■ 準備する

- CF-Y7/CF-W7 シリーズをご使用の方は、プロダクトリカバリー DVD-ROM を準備してください。
- ●周辺機器および SD メモリーカードは、すべて取り外してください。特に、USB 接続のフロッピーディスクドライブや外付け CD/DVD ドライブを接続したままでは、バックアップ領域が正常に作成できない場合がありますので、必ず取り外してください。
- ●必ず、AC アダプターを接続してください。
- ●ハードディスクが故障した場合には、データなどが読み出せなくなりますので、あらかじめ、ハードディスク以外の場所(他のメディアや外付けのハードディスクなど)にも、データをバックアップしておいてください。
- ●ハードディスクが損傷していると、バックアップ/リストアすることができません。次の手順でディスクのエラーチェックを行ってください。
 - ① 外部ディスプレイを含むすべての周辺機器を取り外す。
 - ② C ドライブのプロパティを表示する。 [スタート]-[マイコンピュータ]をクリックし、[ローカルディスク(C:)]を右クリックして、 「プロパティ]をクリックする。
 - ③ 「ツール] 「チェックする] をクリックする。
 - ④ [チェックディスクのオプション]で、どの項目にもチェックマークを付けずに[開始]をクリックする。 ディスクにエラーがあることを示すメッセージが表示された場合、再度[チェックディスクのオプション]を表示し、[ファイルシステムエラーを自動的に修復する]と[不良セクタをスキャンし、回復する]をクリックしてチェックマークを付け、「開始]をクリックしてください。

■ 次の点に注意する

- ●パーティションを分割する場合は、バックアップ領域作成時に選択してください。
 - (→ 13ページ手順®)
- ●ハードディスクを複数のパーティションに分割していると、バックアップ領域を作成することができません。工場出荷時の状態(1つのパーティション)に戻してから、バックアップ領域を作成してください。
- ●バックアップ領域作成後にパーティション構成の変更(作成やサイズ変更など)を行うと、バックアップすることができなくなります。変更する場合は、工場出荷時の状態に戻してから、再度バックアップ領域を作成してください。
- ●ハードディスクバックアップ機能は、内蔵ハードディスクにのみ有効です。外付けハードディスクには、本機能を使用してバックアップ/リストアすることはできません。
- NTFS ファイルシステムの圧縮機能を使用しないでください。バックアップ領域の容量が足りなくなる場合があります。
- ●ハードディスクバックアップ機能はダイナミックディスクには対応しておりません。ダイナミックディスクへの変換は行わないでください。



バックアップ領域について

- ●ハードディスク全体の半分以上の空き容量が必要です。空き容量が足りないと、バックアップ領域を作成することができません。
- ●バックアップ領域が作成されると、使用できるハードディスクの容量は半分以下になります。
- ●バックアップ領域は、Windows 上からはアクセスすることができません。このため、バックアップしたデータを、CD-R など外部のディスクにコピーすることはできません。
- ●ハードディスクバックアップ機能では、バックアップ領域のデータを上書きします。バックアップした後に作成/編集したデータを、さらにバックアップすると、前回バックアップ領域に保存したデータは失われます。

バックアップ領域を作成する

重要

13ページ手順⑮の「バックアップが終了しました。」というメッセージが表示されるまで、電源を切ったり、「Ctri」 + 「Arti」 + 「回」を押したりしないでください。Windows が起動しなくなったり、データが消失してバックアップ領域が作成できなくなったりするおそれがあります。

■ CF-Y7/CF-W7 シリーズの場合

- ① AC アダプターを接続する。
- ② パソコンの電源を入れ、「Panasonic」起動画面が表示されている間に「EZ」を押し、セットアップユーティリティを起動する。 パスワードを設定している場合は、「パスワードを入力してください」と表示されますので、スーパーバイザーパスワードを入力し、「EDE」を押してください。ユーザーパスワードでは以降の操作を行うことができません。
- ③ **F9** を押す。

「セットアップ確認」のメッセージが表示されたら、「はい」を選び、[inter]を押してください。

- ④ 回と回を使って「メイン」メニューに移動 して [DVD ドライブ電源]を[オン]に設 定する。
- ⑤回と回を使って「起動」メニューに移動して [Optical Drive] を選び、「F回を押して 1 番目になるように設定する。
- ⑥ <u>Fio</u>を押して、確認のメッセージが表示されたら、「はい」を選び、<u>Enter</u>を押す。

セットアップユーティリティが終了し、パ ソコンが再起動します。

パスワードを設定している場合、以降の手順で「パスワードを入力してください」と表示されることがありますので、スーパーバイザーパスワードを入力して、[Enter]を押してください。

■ CF-R7/CF-T7 シリーズの場合

- ① AC アダプターを接続する。
- ② パソコンの電源を入れ、「Panasonic」起動画面が表示されている間に「E2」を押し、セットアップユーティリティを起動する。 パスワードを設定している場合は、「パスワードを入力してください」と表示されますので、スーパーバイザーパスワードを入力し、「Emal を押してください。ユーザーパスワードでは [ハードディスク リカバリー/消去]が表示されません。
- ③回と回を使って「終了」メニューに移動する。
- ④ IIとIIを使って 6 行目の [ハードディスクリカバリー/消去]を選び、Inter を押す。
- ⑥ 確認のメッセージが表示されたら、[はい] を選び、[inter]を押す。

パスワードを設定している場合、以降の手順で「パスワードを入力してください」と表示されることがありますので、スーパーバイザーパスワードまたはユーザーパスワードを入力して、『嘘嘘』を押してください。

ハードディスクバックアップ機能

- ⑦ 「Panasonic | 起動画面が表示されている 間に「FZ」を押し、セットアップユーティリ ティを起動する。
- ⑧ プロダクトリカバリー DVD-ROM を CD/ DVD ドライブにセットする。

- ●ディスクカバーが開かない場合 次の設定になっていることを確認してください。
 - 「詳細 |メニューの [DVD ドライブ] が [有 効1
 - 「メイン | メニューの [DVD ドライブ電源] が[オン]

設定されていない場合は、次の手順を行っ てください。

「詳細」メニューの[DVDドライブ]を[有効]、 「メイン」メニューの [DVD ドライブ電源] を[オン]に設定する。



Fio を押し、確認のメッセージが表示され たら [はい]を選び、Enterlを押す。(パソコ ンが再起動します。)



「Panasonic | 起動画面が表示されている 間にF2を押し、セットアップユーティリ ティを起動する。



プロダクトリカバリー DVD-ROM をセットする。

⑨ [50]を押して、確認のメッセージが表示さ れたら、[はい]を選び、Enterで押す。

セットアップユーティリティが終了し、パソコ ンが再起動します。パスワードを設定している 場合、以降の手順で「パスワードを入力してく ださい | と表示されることがありますので、スー パーバイザーパスワードまたはユーザーパス

ワードを入力して、「Enter"を押してください。

⑩ 圓を押して、[3.【バックアップ】] を選ぶ。

以下の場合は、ご相談窓口にご相談くだ さい。

- •「ハードディスク リカバリー/消去」が 表示されない
- 再インストール(またはリカバリー)用 ファイルに不整合がありますというメッ セージが表示される

ハードディスク内のリカバリー用データ 領域が削除されていたり、バックアップ の作成/復元に必要なファイルが壊れて いたりする場合があります。

- ●パーティションテーブルの第4エントリー にパーティションがあることを示す赤いメッ セージが表示された場合
 - すでに該当のパーティションのデータを バックアップ済みの場合:[はい]を選ぶ。 パーティションは消去されます。
 - まだ該当のパーティションのデータをバッ クアップしていない場合:[いいえ]を選ぶ。 操作は中止され、セットアップユーティリ

ティの画面に戻ります。

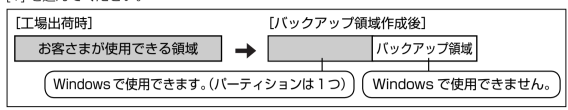
あらかじめ、ハードディスク以外の場所に、 該当のパーティションのデータをバック アップしておき、工場出荷時の状態(1つ のパーティション)に戻してから、バック アップ領域を作成してください。

⑥ 手順⑩へ進む。

パーティションを分割する場合

「1.【リカバリー】1を選択してパーティションを分割しないでください。 パーティションを分割した後では、バックアップ機能を有効にすることができません。パーティショ ンの分割は、13ページ手順⑫で行います。

- ① 確認画面で図を押す。
- ⑫ メニューから、ハードディスクの分割方法を選ぶ。
 - ●バックアップ領域を作成し、パーティションは分割しない場合 [1] を選んでください。



- バックアップ領域を作成し、さらに OS 用とデータ用の 2 つのパーティションに分割する場合 [2] を選び、OS 用パーティションのサイズ (GB 単位) を数字で入力して、 [面配] を押してください。
 - O(ゼロ)を入力すると、操作を中止することができます。
 - ・設定できる最大のサイズから入力した数字を引いた値がデータ用パーティションのサイズに なります。機種により、設定できる最大のサイズは異なります。



⑬ 確認のメッセージが表示されたら回を押す。

バックアップ領域が作成されます。

- ⑩ 「バックアップ機能を有効にするためには再起動が必要です。」 というメッセージが表示されたら、
 - CF-Y7/CF-W7 シリーズの場合 プロダクトリカバリー DVD-ROM を取り出し、何かキーを押して、パソコンを再起動する。
 - CF-R7/CF-T7 シリーズの場合 何かキーを押して、パソコンを再起動する。

引き続きバックアップが始まります。

- ⑮「バックアップが終了しました。」というメッセージが表示されたら、[Ctrl] + [Alt] + [回] を押してパソコンを再起動する。
- ⑯ Windows にログオンした後、新しいデバイスがインストールされ、その設定を有効にするためにパソコンを再起動する必要があることをお知らせするメッセージが表示されたら、[はい] をクリックして再起動する。

重要

CF-Y7/CF-W7 シリーズの場合

- セットアップユーティリティの「起動」メニューが CD/DVD から起動する設定になっています。 必要に応じて変更してください。
- セットアップユーティリティの「メイン」メニューで [DVD ドライブ電源] が [オン] に設定されています。

[オン]に設定されていると、パソコンの起動直後にドライブから振動や作動音がします。パソコン起動時に作動音を鳴らさないようにするには、「オフ」に設定してください。

CF-Y7 シリーズの DVD-ROM & CD-R/RW ドライブ内蔵モデルをお使いの場合は、[DVD ドライブ電源] の設定に関係なく、パソコンの起動直後に作動音がします。

ハードディスクバックアップ機能

* * E

バックアップ領域を作成すると、セットアップユーティリティの「終了」メニューに「ハードディスク バックアップ/リストア」が表示されます。次回、バックアップおよびリストアを実行するときは、このメニューを使用します。詳しくは「バックアップ/リストアする」をご覧ください。

バックアップ/リストアする

重要

- ●バックアップを実行する前に、ディスクのエラーチェックを行ってください。(→ 10 ページ)
- ●途中で電源を切ったり、[Ctrl] + [Atrl] + [Del]を押すなどして、バックアップ/リストアを中止しないでください。Windows が起動しなくなったり、データが消失してバックアップ/リストアが実行できなくなったりするおそれがあります。
- ① パソコンの電源を入れ、「Panasonic」起動画面が表示されている間に「F2」を押し、セットアップユーティリティを起動する。
 - パスワードを設定している場合は、「パスワードを入力してください」と表示されます。スーパーバイザーパスワードまたはユーザーパスワードを入力して、「Enter]を押してください。
- ②「終了」メニューに移動し、回と回を使って一番下の[ハードディスク バックアップ/リストア]を選んで[inter]を押す。



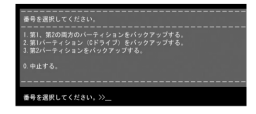
確認のメッセージが表示されたら、「はい」を選び、Enterlを押す。

- CF-R7/CF-T7 シリーズで、パーティションテーブルの第 4 エントリーにパーティションがあることを示す赤いメッセージが表示された場合
 - すでに該当のパーティションのデータをバックアップ済みの場合:[はい]を選ぶ。 パーティションは消去されます。
 - まだ該当のパーティションのデータをバックアップしていない場合:[いいえ]を選ぶ。 操作は中止され、セットアップユーティリティの画面に戻ります。
 - あらかじめ、ハードディスク以外の場所に、該当のパーティションのデータをバックアップ しておいてください。
- ③メニューから、実行する操作を選ぶ。
 - ハードディスクの内容をバックアップ領域にバックアップする場合
 - [1.【バックアップ】] を選択する。

(ハードディスクを2つのパーティションに分割している場合、続けて、右の画面が表示されます。 バックアップの方法を選んでください。)



確認画面で回を押す。 バックアップが始まります。



● バックアップ領域に保存した内容をハードディスクに戻す場合

[2.【リストア】] を選択する。

(2 つのパーティションでバックアップしている場合、続けて、右の画面が表示されます。リストアの方法を選んでください。)



確認画面で回を押す。リストアが始まります。

番号を選択してください。>>__

-----番号を選択してください。

- ④「バックアップが終了しました。」または「【リストア】を終了しました。」というメッセージが表示されたら、『ctrll + [Per]を押して再起動する。
 - バックアップ / リストアの途中で電源が切れた場合などは、再度実行してください。

※ バックアップ(またはリストア)にかかる時間は、データ量によって異なります。

• Windows にログオンした後、新しいデバイスがインストールされ、その設定を有効にするためにパソコンを再起動する必要があることをお知らせするメッセージが表示された場合は、[はい]をクリックして再起動してください。

重要

- ハードディスクバックアップ機能を有効にしている状態では、お客さまがアクセスできる領域内のすべてのデータを市販のデータ消去ユーティリティなどを使って消去しても、バックアップされたデータは消去されません。本機に搭載されているハードディスクデータ消去ユーティリティ(→ 『取扱説明書 基本ガイド』「本機の廃棄・譲渡時にデータを消去する」)を使うと、バックアップされたデータを含むハードディスク内のデータを消去することができます。本機を破棄または譲渡する場合は、ハードディスクデータ消去ユーティリティをご使用ください。
- 再インストールやハードディスクデータ消去の実行中、ハードディスクバックアップ機能が無効になり、バックアップデータは消去されますというメッセージが表示された場合は、図を押してください。 再起動を促すメッセージが表示された場合は、図を押して再起動してください。

■ ハードディスクバックアップ機能を無効にするには

再インストールを行う必要があります。

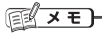
ただし、再インストールを行うと、バックアップ領域およびハードディスク内のデータは消去されます。

- CF-Y7/CF-W7 シリーズの場合

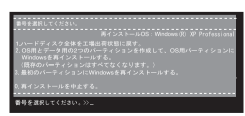
 「再インストールする」(→ 『取扱説明書 基本ガイド』「再インストールする(パーティションを変更する)」)の手順望までを行う。
- CF-R7/CF-T7 シリーズの場合 「再インストールする」(→ 『取扱説明書 基本ガイド』「再インストールする(パーティションを 変更する)」) の手順**⑤**までを行う。

右の画面が表示されますので、[1] または [2] を選んで再インストールしてください。

- •[1] を選ぶと、ハードディスクバックアップ機能を無効にすることができます。
- [2] を選ぶと、ハードディスクバックアップ機能を無効にすることはできますが、パーティションが分割されるため、再度ハードディスクバックアップ機能を有効にすることができません。
- [3] を選ぶと、ハードディスクバックアップ機能を無効にすることができません。



操作中、「バックアップ機能が有効になっています」というメッセージが表示されたら回を押します。



別売り商品

品 名	ご注文時の品番	対応機種(シリーズ)*1			
m 12	(三)	CF-Y7	CF-W7	CF-T7	CF-R7
AC マグプク	CF-AA1632AJS		_	1	_
AC アダプター (電源コード付き)	CF-AA6372AJS	_	0	0	_
	CF-AA6282AJS	_	_	-	0
バッテリーパック	CF-VZSU45U	0	_	-	_
	CF-VZSU51JS (定格容量 5.8 Ah)	_	0	0	_
	CF-VZSU52JS (軽量バッテリーパック: 定格容量 2.9 Ah)	_	0	0	_
	CF-VZSU49U	_	_	_	0
RAM モジュール	CF-BAW0512AU (512 MB* ²)	0	_	_	0
	CF-BAW1024AU (1 GB* ²)	0	_	_	0
	CF-BAK0512U (512 MB* ²)	_	0	0	_
	CF-BAK1024U (1 GB*²)	_	0	0	_
外部 FDD (USB 接続外付け 3.5 型 3 モード対応) (1.44 MB*3/1.2 MB*3/720 KB*4) *5	CF-VFDU03U	0	0	0	0
ポータブル DVD-ROM & CD-R/RW ドライブ	KXL-CB45AN			0	0
DVD MULTI ドライブ	LF-P967C	△ *6	△ *6		
DVD WOLTI I DAID	LF-P968C				
ミニポートリプリケーター	CF-VEBU05BU	0	0	0	0

別売り商品の名称と品番は最新のカタログでご確認ください。仕様改善のため、予告なく変更することがあります。

- *1 表中の記号は次のとおりです。
 - ◎:対応(パソコン本体の付属品と同等品)
 - ○:対応
 - △:対応(一部制限事項あり) 一:非対応
- *2 1 MB =1,048,576 バイト
 - 1 GB =1,073,741,824 バイト
- *3 1 MB =1,024,000 バイト
 - OS または一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値で MB 表示される場合があります。
- *4 1 KB = 1,024 バイト
- *5 1.2 MB と 720 KB は読み書き可能/フォーマット不可
- *6 再インストールおよびハードディスクデータ消去ユーティリティは、パソコン本体に内蔵の CD/DVD ドライブ以外で は行えません。

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。詳しくは「パナセンス」の Webページをご確認ください。



http://www.sense.panasonic.co.jp

仕様 日本国内専用

● CF-Y7 シリーズ本体仕様

	<u></u> 種名		へ争 はは CF-Y7BCCAXS	CF-Y7BWCAXS	CF-Y7BW5AXS	CF-Y7BWHAXS
	1 22 20/			Duo プロセッサー 超		CI-17BW11AX3 Duo プロセッサー 低
	2次キャッシュメモリー 低電圧★版U7500、オンダイL2 キャッ 電圧版L7500、オン			ノダイL2 キャッシュ 対1.6 GHz、フロント		
八-	ードディスクドラ	イブ	80 GB*2 (Serial AT	A)		
CI	D/DVD ドライ	イブ	DVD-ROM & CD-R/	RW ドライブ内蔵		
			バッファーアンダーラ	ランエラー防止機能(S	SmoothLink)搭載	
	連続データ	再生	DVD-R ^{*6} :最大4倍速 最大8倍速、+R:最大	⁷ :最大24倍速、CD-l	涪速、DVD-ROM ^{*7} : 大4倍速、+RW:最	
	転送速度 *3*4	記録	CD-RW書き換え:4個	t速/8倍速/10 ~ 16倍 B速、High-Speed CC Jltra-Speed CD-RW書 ~ 24倍速	D-RW書き換え:4倍	
	対応ディス ク、および 対応フォー マット*4	再生	DVD-ROM(1層、2月 3.95GB、4.7GB)*2 2.8GB、4.7GB、9.4 2.6GB、5.2GB、4.7 +R DL(8.5GB)*2、+ 対応)、CD-R、Photo CD-EXTRA、CD-RW	CF-Y7BWYAXP と 同じ(→ 『取扱説明 書 基本ガイド』「仕 様」)		
		記録	CD-R、CD-RW			
表	 示方式		14.1型 TFTカラー液晶X	GA (1024×768ドット)		·
	内部LCD表示	Ē	1024×768ドット	:約1677万色 ^{*9}		
	外部ディスプレイ 表示* ¹⁰		800 × 600 ドット、1 1280 × 768 ドット、 1400 × 1050 ドット、 1600 × 1200 ドット	1280 × 1024 ドット、 1440 × 900 ドット、		
	本体+外部デ プレイ同時表	ィス 示* ¹⁰	800 × 600ドット、 約1677万色 ^{*9}	1024 × 768ドット:		
無	線 LAN		内蔵されていません	CF-Y7BWYAXP と同	じ(→ 『取扱説明書	基本ガイド』「仕様」)
バ	ッテリー駆動時	間*11	約9時間(エコノミーモ	Eード(ECO)無効時)	約8時間(エコノミー	モード(ECO)無効時)
I	費電力/ ネルギー消費効]率 *12	最大約60 W*13/2007年 (社)電子情報技術産 高調波電流抑制対策実 格入力電力値:36 W	業協会 情報処理機器 ミ行計画書に基づく定	最大約60 W*13/2007年 (社)電子情報技術產 高調波電流抑制対策等 格入力電力値:36 V	業協会 情報処理機器 『行計画書に基づく定
質	量 ^{*14}		約 1620 g		約 1540 g	約 1510 g
導入済みソフト ウェア ^{*15}			/Microsoft® Wind Windows® Movie I ネットセレクター /SD: クドライブ文字変更ユーカ設定ユーティリティ /無 拡大ユーティリティ /無コノミーモード (ECO) 補正ユーティリティ /P Recorder GOLD9 B.	t Explorer 6 Service dows® Media Pla Maker 2.1/Microson ユーティリティ *16/ホイ・ティリティ /オプティカ LAN省電力ユーティリティ 切り替えユーティリティ (で情報ビューアー /PC ASIC/B's CLiP ブ*8/M Profession TPM Profession TPM Profession TPM Profession down ************************************	yer 10/DirectX oft [®] .NET Framew ールパッドユーティリテ ルディスクドライブ省電 ィ/ファン制御ユーティ ^リ ィ ^{*17} /Hotkey設定/エ ・/バッテリー残量表示 青報ポップアップ/B's WinDVD™ 5(OEM	9.0c/Microsoft® ork 1.1 SP1/2.0/ ィ/オプティカルディス カユーティリティ/省電
			セットアップユーティ スクバックアップユー	リティ /ハードディスク ティリティ ^{*23} /PC-Dia	フデータ消去ユーティリ gnosticユーティリテ	リティ ^{*23} /ハードディ ィ ^{*24}

仕様

● CF-Y7 シリーズ本体仕様(つづき)

機種名	CF-Y7BCCAXS	CF-Y7BWCAXS	CF-Y7BW5AXS	CF-Y7BWHAXS
導入済みソフト ウェア * ¹⁵	・ズームビューアー: C:\\ ・NumLockお知らせ: C:\\ テンキーモードに設 ば「NumLockお知 ・セキュリティ設定コートでは して画面の指示に従 ・無線接続無効ユーラー して画面の指示に従 ・Fn Ctrl機能入れ換え クして画面の指示に従 ・Wireless Manager に editionのセットアップ ・USB キーボードへ 面の指示に従ってく	futil¥loupe¥setup.exe futil¥numlkntf¥setup.exe futil¥numlkntf¥setup.exe futil¥numlkntf¥setup.exe futilæntet vertexet futilæntet vertexet futilæntet vertexet futil¥ukble futil¥ukble futil¥umouhe futil¥umouhe	セットアップが必要でをダブルクリックして画面 exeをダブルクリックして画面 Dソフトウェアをセット ません。 util¥secutil¥setup.e util¥setfnctrl¥setup.e futil¥setfnctrl¥setu : デスクトップの「Wire リックして画面の指示に行 help¥setup.exe をダブ	の指示に従ってください。 面の指示に従ってください。 トアップしていなけれ exeをダブルクリック exeをダブルクリック ip.exeをダブルクリッ less Manager mobile 従ってください。 ブルクリックして画
上記以外	CF-Y7BWYAXP と同]じ(➡ 『取扱説明書	基本ガイド』「仕様」)	

● CF-W7 シリーズ本体仕様

機和	重名		CF-W7BC2AXS	CF-W7BW2AXS	CF-W7BWHAXS
CPU/ インテル [®] Core [™] 2 Duo プロセッサー 超低電圧★版U [™] 2 次キャッシュメモリー シュ -2 MB [™] 、動作周波数1.06 GHz、フロントサイド・			7500、オンダイL2 キャッ バス533 MHz		
ハー	-ドディスクドラ	ライブ	80 GB*2 (Serial ATA)		
CD	/DVD ドライ	´ ブ	DVD-ROM ドライブ内蔵		
			バッファーアンダーランエラー	防止機能(SmoothLink)搭載	
	連続データ 転送速度 ^{*3*4}	再生	DVD-RAM*5:3倍速(4.70速、DVD-R DL:最大4倍速 DVD-ROM*7:最大8倍速、最大4倍速、+RW:最大4倍速、+CD-R*7:最大24倍速、CD-	CF-W7BWYAXP と同じ	
		記録	対応していません		(→ 『取扱説明書 基本ガイ
	対応ディス ク、および 対応フォー マット ^{*4}	再生	DVD-ROM(1層、2層)、DVD- 4.7GB) *2、DVD-R DL (8.5G 1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4 2.8GB、4.7GB、9.4GB)*2、 (8.5GB) *2、+RW (4.7GB)* 対応)、CD-R、Photo CD(マ CD、CD-EXTRA、CD-RW、C	ド』「仕様」)	
		記録	対応していません		
無約	泉LAN		内蔵されていません	CF-W7BWYAXP と同じ(→ 『	取扱説明書 基本ガイド』「仕様」)
バッテリー駆動時間*** ・ 付属のバッテリーパック(品番:CF-VZSU51JS)を取り付けた場合 約10時間(エコノミーモード(ECO)無効時) ・ 別売りの軽量バッテリーパック(品番:CF-VZSU52JS)を取り付し 約5時間(エコノミーモード(ECO)無効時)					
消費電力/ エネルギー消費効率*12 最大約60 W*13/2007年度基準 I区分0.00041 (社)電子情報技術産業協会 情報処理機器 高調波電流抑制対策実行計画書に基づく定格入力			書に基づく定格入力電力値:36 W		
質量	⊒ *14 里		約 1265 g	約 1275 g	約 1249 g

● CF-W7 シリーズ本体仕様(つづき)

機種名	CF-W7BC2AXS	CF-W7BW2AXS	CF-W7BWHAXS		
導入済みソフト ウェア * ¹¹⁵	/Microsoft® Windows® Mec Movie Maker 2.1/Microsof/SDユーティリティ '16/ホイ'ブ文字変更ユーティリティ /2電力設定ユーティリティ /LAフォントサイズ拡大ユーティフティ '17/Hotkey設定/切り替えユーティリティ /アッティリティ /PC情報ビュープ/WinDVD™ 5 (OEM版)	エコノミーモード(ECO) シテリー残量表示補正ユー アー /PC情報ポップアッ CPRM対応* ¹⁹ /Infineon	c/Microsoft® Windows® P1/2.0/ネットセレクター プティカルディスクドライ ブ省電力ユーティリティ /省		
	TPM Professional Package V2.5 SP1*20 セットアップユーティリティ /ハードディスクデータ消去ユーティリティ*23/ハードディスクバックアップユーティリティ*24				
	 ズームビューアー: C:YutilYlou NumLockが知らせ: C:YutilYnu テンキーモードに設定されば「NumLockが知らせ」」 セキュリティ設定ユーティして画面の指示に従ってく 無線接続無効ユーティリテ して画面の指示に従うてく Fn Ctrl機能入れ換えユーリックして画面の指示に従 リックして画面の指示に従れれた Wireless Manager mob Manager mobile edition示に従ってください。 USB キーボードへルパー: 面の指示に従ってください 	ィリティ:C:¥util¥secutil¥s ださい。 ・ィ ^{*25} :C:¥util¥wdisable¥s ださい。 ティリティ:C:¥util¥setfn ってください。 ile edition 4.5 ^{*26} :デス のセットアップ」アイコンを : C:¥util¥ukbhelp¥setup.e	して画面の指示に従ってください。 クして画面の指示に従ってください。 クして画面の指示に従ってください。 をセットアップしていなけれ setup.exeをダブルクリック setup.exeをダブルクリック octrl¥setup.exeをダブルク ク ト ッ プ の「Wireless ダブルクリックして画面の指 oxe をダブルクリックして画		
上記以外	CF-W7BWYAXP と同じ(•	➡ 『取扱説明書 基本ガイド』	「仕様」)		

● CF-Tフシリーズ本体仕様

機種名	標準刊	Eデル	于量 拜	Eデル
	CF-T7BW5AXS	CF-T7BC5AXS	CF-T7BW5DXS	CF-T7BC5DXS
CPU/ 2次キャッシュメモリー	インテル [®] Core [™] 2 シュ -2 MB ^{*1} 、動作原	Duo プロセッサー 起 引波数1.06 GHz、フロ	習低電圧★版U7500、 ロントサイド・バス53	オンダイL2 キャッ 33 MHz
ハードディスクドライブ	80 GB*2 (Serial A7	ΓΑ)		
ハードティスクドライフ	上記容量のうち約30	GB ^{*2} はリカバリー用テ	データ領域として使用	(ユーザー使用不可)
無線 LAN	CF-T7BWYAXP と同じ (→ 『取扱説明書 基	内蔵されていません	CF-T7BWYAXP と同 じ(➡ 『取扱説明書 基本ガイド』「仕様」)	内蔵されていません
バッテリーパック	本ガイド』「仕様」) 		10.8 V (Li-ion)、2.9 Ah	
バッテリー 駆動時間 ^{*11}	・別売りの軽量バッテ CF-VZSU52JS)	を取り付けた場合: ーモード(ECO)無効時) ・リーパック(品番: を取り付けた場合:	約5時間 (エコノミー ・別売りのバッテリー (品番: CF-VZSU51。	JS) を取り付けた場合: -モード (ECO) 無効時)
バッテリー 充電時間 ^{'27}	約5時間(エコノミーモード(ECO)無効時) CF-T7BWYAXP と同じ (→ 『取扱説明書 基本ガイド』 「仕様」)		・別売りのバッテリー (品番 : CF-VZSU51JS	8) を取り付けた場合: /約5時間(電源オン時) -パック

仕様

● CF-T7 シリーズ本体仕様(つづき)

機種名	標準刊	Eデル	軽量-	Eデル	
	CF-T7BW5AXS	CF-T7BC5AXS	CF-T7BW5DXS	CF-T7BC5DXS	
消費電力/ エネルギー消費効率*12)7年度基準 I区分0.C 業協会 情報処理機器 i /		行計画書に基づく定	
質量*14	約1179g	約1170g	約 1060 g	約 1050 g	
導入済みソフト ウェア・ ¹⁵	Microsoft [®] Windows Movie Maker 2.1/M /SDユーティリティ ^{*1/} 省電力ユーティリティ /無線切り替えユーティ リティ /バッテリー残量 ブ/Infineon TPM Pi	Explorer 6 Service Pas® Media Player 10/ licrosoft® .NET Fram®/ホイールパッドユーティリンカ側ユーティリンティ ¹⁷ /Hotkey設定 表示補正ユーティリテofessional Package	DirectX 9.0c/Microsework 1.1 SP1/2.0fr/JFr//省電力設定コリティ/省電力設定コリティ/フォントサイズリ/エコノミーモード(ECr/PC情報ビューアー・V2.5 SP1 ²⁰	soft [®] Windows [®] /ネットセレクター 1ーティリティ /LAN 拡大ユーティリティ CO)切り替えユーティ - /PC情報ポップアッ	
	セットアップユーティリティ /ハードディスクデータ消去ユーティリティ * ²⁸ /ハードディス クバックアップユーティリティ ^{*28} /PC-Diagnosticユーティリティ ^{*24}				
	下記のソフトウェアをお使いになる場合は、セットアップが必要です。 ・ズームビューアー: C:YutilYloupeYsetup.exeをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ・NumLockお知らせ: C:YutilYnumlkntfYsetup.exeをダブルクリックして画面の指示に従ってください。テンキーモードに設定されていても、このソフトウェアをセットアップしていなければ「NumLockお知らせ」画面は表示されません。 ・セキュリティ設定ユーティリティ: C:YutilYsecutilYsetup.exeをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ・無線接続無効ユーティリティ *25: C:YutilYwdisableYsetup.exeをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ・Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ: C:YutilYsetfnctrlYsetup.exeをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ・Wireless Manager mobile edition 4.5 *26: デスクトップの「Wireless Manager mobile editionのセットアップ」アイコンをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ・USB キーボードへルパー: C:YutilYukbhelpYsetup.exe をダブルクリックして画面の指示に従ってください。				
1 =715161	の指示に従ってくた		·		
上記以外	CF-T7BWYAXP と	司じ (➡ 『取扱説明書	[基本ガイド』「仕様」))	

● CF-R7 シリーズ本体仕様

機種名	CF-R7BC5AXS CF-R7BW5AXS			
CPU/ 2次キャッシュメモリー	インテル® Core [™] 2 Duo プロセッサー 超低電圧★版U7500、オンダイL2 キャッシュ -2 MB¹¹、動作周波数1.06 GHz、フロントサイド・バス533 MHz			
ハ ドニュフカドニノゴ	80 GB*2 (Serial ATA)			
ハードディスクドライブ	上記容量のうち約3 GB ^{*2} はリカバリー用データ領域として使用(ユーザー使用不可)			
無線 LAN	内蔵されていません	CF-R7BWYAXP と同じ (➡ 『取扱説明書 基本ガイド』「仕様」)		
バッテリー駆動時間*11	約 7.5 時間 (エコノミーモード (ECO) 無効時)			
消費電力/ エネルギー消費効率*12	最大約45 W*13/2007年度基準 I区分0.00041 (社) 電子情報技術産業協会 情報処理機器 高調波電流抑制対策実行計画書に基づく定格入力電力値:27 W			
質量*14	約 930 g	CF-R7BWYAXP と同じ (➡ 『取扱説明書 基本ガイド』「什様」)		

● CF-R7 シリーズ本体仕様(つづき)

機種名	CF-R7BC5AXS	CF-R7BW5AXS
導入済みソフト ウェア ^{*15}	Maker 2.1/Microsoft® .NET Framework 1 リティ * ¹⁶ / ホイールパッドユーティリティ / 省 リティ / ファン制御ユーティリティ / フォント ティリティ * ¹⁷ /Hotkey 設定 / エコノミーモー	DirectX 9.0c/Microsoft® Windows® Movie .1 SP1/2.0/ ネットセレクター /SD ユーティ 電力設定ユーティリティ /LAN 省電力ユーティ サイズ拡大ユーティリティ / 無線切り替えユー
	セットアップユーティリティ / ハードディス ディスクバックアップユーティリティ *28/PC	スクデータ消去ユーティリティ ^{*28} / ハード -Diagnostic ユーティリティ ^{*24}
	下記のソフトウェアをお使いになる場合は、 ・ズームビューアー: C:¥util¥loupe¥setup.exe ・NumLock お知らせ: C:¥util¥numlkntf¥setup.exe ・アンキーモードに設定されていても、このソ 「NumLock お知らせ」画面は表示されません。 ・セキュリティ設定ユーティリティ: C:¥util て画面の指示に従ってください。 ・無線接続無効ユーティリティ'25: C:¥util¥ て画面の指示に従ってください。 ・Fn Ctrl 機能入れ換えユーティリティ: C:¥ クして画面の指示に従ってください。 ・Wireless Manager mobile edition 4.5 '26 edition のセットアップ」アイコンをダブルク USB キーボードへルパー: C:¥util¥ukbl 面の指示に従ってください。 ・USB マウスヘルパー: C:¥util¥umouhe の指示に従ってください。	をダブルクリックして画面の指示に従ってください。 keをダブルクリックして画面の指示に従ってください。 ソフトウェアをセットアップしていなければ か。 l¥secutil¥setup.exe をダブルクリックし fwdisable¥setup.exe をダブルクリックし futil¥setfnctrl¥setup.exe をダブルクリッ : デスクトップの「Wireless Manager mobile リックして画面の指示に従ってください。 help¥setup.exe をダブルクリックして画
上記以外	CF-R7BWYAXP と同じ(➡ 『取扱説明書	『基本ガイド』「仕様」)

- ★ 既存のインテル低電圧版に比べて、さらに電圧レベルを低下。
- *1 1 MB=1,048,576バイト。1 GB=1,073,741,824バイト。
- *2 1 GB=1,000,000,000パイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でGB表示される場合があります。ハードディスクのユーティリティなど使用時はNTFS対応のものをご使用ください。
- *3 データ転送速度は当社測定値。DVDの1倍速の転送速度は1,350 KB/秒。CDの1倍速の転送速度は150 KB/秒。
- *4 CD-R、CD-RW、DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DL(CF-W7シリーズのみ)、DVD-RW、+R、+R DL、+RWは、書き込み状態や記録形式によっては、性能が保証できない場合があります。また、ご使用のディスク・設定・環境によっては、再生できない場合があります。
 CF-Y7 シリーズは DVD-R DL の読み出しには対応していません。
- *5 DVD-RAMは、カートリッジなしのディスクまたはカートリッジから取り出せるディスク(Type2、 Type4)のみ使用できます。
- *6 DVD-Rは、4.7 GB(for General)の再生に対応。DVD-R(for Authoring)の再生については、ディスクアットワンス記録したものに対応しています。
- *7 偏重心のディスク(重心が中央にないディスク)を使用すると、振動が大きくなり速度が遅くなることがあります。
- *8 使用するディスクによって、書き込み速度が遅くなることがあります。
- *9 グラフィックアクセラレーターのディザリング機能を使用して約1677万色表示を実現しています。
- *10 接続する外部ディスプレイによっては表示できない場合があります。解像度、リフレッシュレートについては、パナソニックパソコンのサポートページ(http://askpc.panasonic.co.jp/index.html)の「よくある質問(FAQ)」をご覧ください。
- *11「JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.1.0)」による駆動時間。バッテリー駆動時間は動作環境・液晶の 輝度・システム設定により変動します。エコノミーモード(ECO)有効に設定しているときの駆動時間は、 無効時の約8割になります。
- 無効時の約8割になります。 *12 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合
- 理論性能で除したものです。 *13 電源が切れていてバッテリーが満充電や充電していないときは約0.7 W。
- *14 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。
- *15 本機はインストール済みOS以外では動作保証しておりません。
- *16 SDHCメモリーカードには対応していません。
- *17 無線LAN 内蔵モデルのみ。

仕様

- *18 プリインストールされているB's CLiP はCD-R、DVD-R、+R、DVD-RAMをサポートしていません。
- *19 CPRMで録画されたメディア(DVD-RAM、DVD-RおよびDVD-RW)を再生する場合は、WinDVD にCPRM拡張機能(CPRM Pack)プログラムを組み込んでください(→ ��『操作マニュアル』「��(CD/DVDドライブ)」の「DVD-Videoを見る(WinDVD)」)。

DVD-Audioの再生には対応していません。

- *20 お使いになるにはセットアップが必要です。(→ 🍑 『操作マニュアル』「 📢 (セキュリティ)」の 「データを暗号化する」)
- *21 ビデオキャプチャー機能を使用するには、別途ビデオキャプチャーカードが必要です。(本機には、キャプチャー機能がありません)
- *22 VRモードでDVD-RAMに録画された映像を編集するためのアプリケーションソフトです。ビデオキャプ チャー機能およびDolby Digitalのエンコード機能は入っておりません。CPRMで録画されたディスクの 再生編集はできません。
- *23 プロダクトリカバリー DVD-ROMが必要です。
- *24 起動方法は『取扱説明書 基本ガイド』の「ハードウェアを診断する」をご覧ください。この機能には(株) ウルトラエックスの技術を使用しています。
- *25 無線LAN内蔵モデルのみ使用できます。
- *26 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト(パナソニック液晶プロジェクター TH-LB10NT/TH-LB20NT/TH-LB30NT/TH-LB50NT/TH-LB55NT/TH-LB60NT/PT-FW100NT/PT-F100NT/PT-LB51NTとワイヤレス接続するときに使います)。詳しくは少『操作マニュアル』「 し (周辺機器)」の「プロジェクターを使う」をご覧ください。 無線 LAN 内蔵モデルは、内蔵の無線 LAN で接続できます。非内蔵モデルは、別売りの無線 LAN カード(お使いのプロジェクターの推奨品)が必要です。
- *27 バッテリー充電時間は動作環境・システム設定により変動します。完全放電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。
- *28 セットアップユーティリティから実行するユーティリティ。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、「サポートデスク」へ!
- ●その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター |へ!

■ 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みの後、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体 1 年間 [消耗品 (バッテリーパック)を除く]

■ 補修用性能部品の保有期間

当社は、このパーソナルコンピューターの補修用性能部品を、製造打ち切り後6年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■ 海外での使用について

本製品は日本国内仕様であり、海外の規格などには準拠しておりません。海外での使用について、当社では一切責任を負いかねます。

また、当社では本製品に関する海外でのアフター サービスおよび消耗品、別売り品の供給は行っておりません。

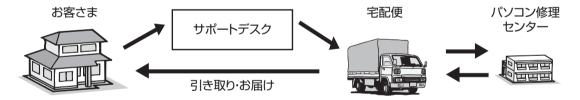
This product cannot be used in foreign country as designed for Japan only.

修理を依頼されるとき

『取扱説明書 基本ガイド』の「困ったとき」および画面で見る 「困ったときの Q&A」に従ってご確認の後、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、サポートデスクへご連絡ください。本製品は引き取り修理サービスを実施しております。

引き取り修理サービスとは

修理時に、当社指定の宅配業者が専用梱包箱を持ってパソコン修理品の引き取りにお伺いし、修理が完了した後、直ちに宅配業者がお届けする、早くて便利な修理サービスです。



■ 保証期間中は

保証書の規定に従って修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品と保証書をご準備いただき、サポートデスクにご相談ください。また、引き取り修理の送料は当社が負担させていただきます。また、出張修理(オンサイト)サービスもご希望により有料で対応可能です。

■ 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。右記 修理料金の仕組みをご参照のうえご相談く ださい。

引き取り修理の送料はお客さまのご負担となります。

■ 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・送料などで 構成されています。

| 技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品の交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

<u>部品代</u>は、修理に使用した部品および 補助材料代です。

<u>送料</u> は、お客さまのご依頼により修 理品を引き取り、またはお届け する場合の費用です。

出張料 は、お客さまのご希望により出 張修理を行った場合の、出張に 要する費用です。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客さまの個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。なお、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくある質問(FAQ)」「メールでのお問い合わせ」などは Web ページをご活用ください。 http://askpc.panasonic.co.jp/index.html

修理に関するご相談

サポートデスク

電 話 ダイヤル 000,0120-05-8729

フリーダイヤルを利用できないお客さまは

011-858-7221

FAX

011-858-7223

受付時間 9時~21時

年末年始(12/30~1/4)を除く

商品についてのお問い合わせは

パナソニックパソコンお客様ご相談センター

電 話 ダイヤル 200.0120-873029

FAX

(06)6905-5079

365日/受付9時~20時

(パソコン製品の使い方や技術的なご質問も承っております。)

2007年10月1日現在

消耗品・有寿命部品について

本機の部品は、使用しているうちに少しずつ劣化・摩耗します。また、一部の部品の劣化・摩耗が原因で、製品としての性能が十分に発揮されない場合があります。本機を長く、安全に使用していただくためには、劣化・摩耗した部品を交換することが必要です。当社では、劣化・摩耗の進み方の違いによって、部品を消耗品と有寿命部品に分類して扱っています。

TO THE CASE OF THE		
種類	部品	備考
消耗品	バッテリーパック	お客さまご自身で購入し、交換していただく部品です。保証期間内でも有償です。
有寿命部品	ハードディスクドライブ LCD(液晶ディスプレイ) キーボード ACアダプター リチウム電池 (CF-Y7/CF-W7シリーズのみ) DVD-ROMドライブ DVD-ROM & CD-R/RWドライブ スーパーマルチドライブ	・修理による再生ができない場合(部品の寿命)に交換する部品です。 ・保証期間内の修理は無償ですが、部品の寿命による交換は、有償になる場合があります。 ※有寿命部品の交換の目安は、事務室で8時間/1日、250日/1年の使用で約5年です。ただし、昼夜連続して使用するなど、使用状態によっては保証期間内でも部品の寿命による交換が必要になる場合があります(有償になる場合があります)。

松下電器産業株式会社 IT プロダクツ事業部

〒570-0021 大阪府守口市八雲東町一丁目10番12号

© 2007 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved. この取扱説明書は、再生紙を使用しています。 Printed in Japan SS1007-0 DFQX1725ZA

